

WD-80

Detector de vibración
Inalámbrico
Antena externa
Sensibilidad ajustable
Indicador LED
Alimentación 2 pilas 1.5 V



Detector de vibración (sísmico) para el sistema de alarma. Especialmente útil para proteger paredes de intentos de robo por butrón, o bien cajas fuertes, cajones y objetos de especial valor. Sólo será necesario colocar el detector en la pared o en el objeto a proteger. Al intentar manipular dicho objeto, el sensor detectará la vibración generada

Cuando detecte cualquier vibración sobre el objeto protegido, enviará una alerta inalámbrica al panel de control, que hará saltar la alarma.

- Sencilla instalación en el pared, con pegatina para fijación incluida
- Conexión inalámbrica 433 MHz con el panel, con alcance máximo de 80 m
- 2 pilas AAA incluidas, con autonomía de 12 meses en standby
- Sensibilidad ajustable mediante jumper, permitiendo 3 niveles (Alto / Medio / Bajo)
- Indicador LED que informa de una posible intrusión o de baja batería
- Dotado de interruptor de tamper anti-apertura

Especificaciones

Alimentación	2 pilas AAA de 1,5 V
Distancia de transmisión	? 100 m (en espacio abierto)
Frecuencia	433 MHz (± 75 KHz)
Material de la cubierta	Plástico ABS
Temp. funcionamiento	10° C ~ 50° C
Humedad relativa	? 80% (sin condensación)
Dimensiones	107 (Al) x 54 (An) x 14.5 (Fo) mm